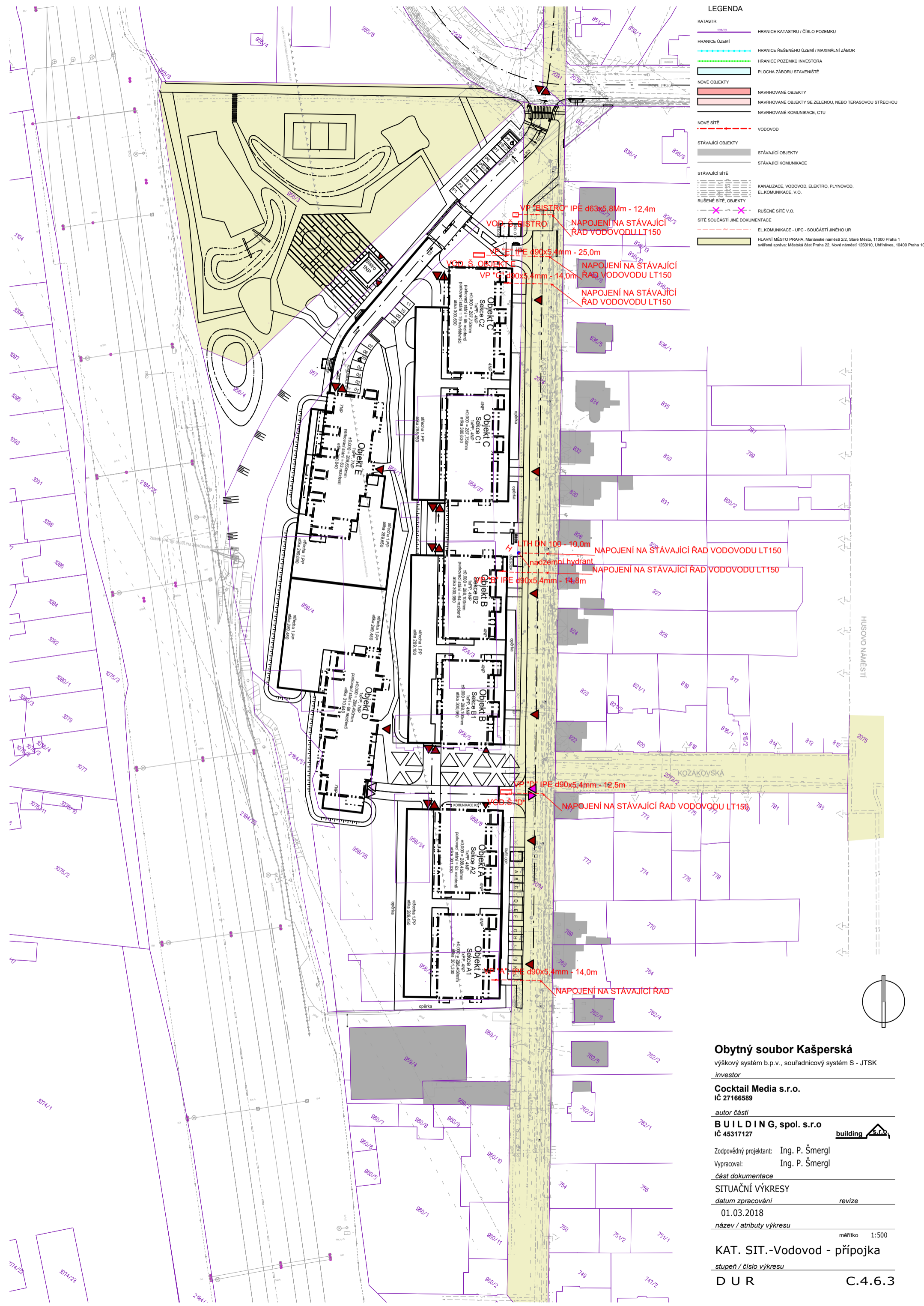


LEGENDA

KATASTR	HRANICE KATASTRU / ČÍSLO POZEMKU
HRANICE ÚZEMÍ	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ / MAXIMÁLNÍ ZÁBOR
	HRANICE POZEMKŮ INVESTORA
	PLOCHA ZÁBORU STAVENISŤE
NOVÉ OBJEKTY	NAVRHOVANÉ OBJEKTY
	NAVRHOVANÉ OBJEKTY SE ZELENOU, NEBO TERASOVOU STŘECHOU
	NAVRHOVANÉ KOMUNIKACE, ČTU
NOVÉ SÍTĚ	VODOVOD
STÁVAJÍCÍ OBJEKTY	STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
	STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE
STÁVAJÍCÍ SÍTĚ	KANALIZACE, VODOVOD, ELEKTRO, PLYNOVOD, EL. KOMUNIKACE, V.O.
RUŠENÉ SÍTĚ, OBJEKTY	RUŠENÉ SÍTĚ V.O.
SÍTĚ SOUČÁSTI JINÉ DOKUMENTACE	EL. KOMUNIKACE - UPC - SOUČÁSTI JINÉHO UR
	HLAVNÍ MĚSTO PRAHA, Mariánské náměstí 2/2, Staré Město, 11000 Praha 1 svěřená správa: Městská část Praha 22, Nové náměstí 1250/10, Uhřetěves, 10400 Praha 10



VP "BISTRO" IPE d63x5,8mm - 12,4m
 VOD. Š. BISTRO
 NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ ŘAD VODOVODU LT150

VP "E" IPE d90x5,4mm - 25,0m
 VOD. Š. OBJEKTY E
 NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ ŘAD VODOVODU LT150

VP "C" IPE d90x5,4mm - 14,0m
 NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ ŘAD VODOVODU LT150

VP "D" IPE d90x5,4mm - 14,8m
 NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ ŘAD VODOVODU LT150

VP "A" IPE d90x5,4mm - 12,5m
 NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ ŘAD VODOVODU LT150

VP "B" IPE d90x5,4mm - 14,0m
 NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ ŘAD

LT DN 100 - 10,0m
 nadzemní hydrant
 NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ ŘAD VODOVODU LT150

Obytný soubor Kašperská

výškový systém b.p.v., souřadnicový systém S - JTSK
 investor

Cocktail Media s.r.o.
 IČ 27166589

autor části

BUILDING, spol. s r.o.
 IČ 45317127



Zodpovědný projektant: Ing. P. Šmergl
 Vypracoval: Ing. P. Šmergl

část dokumentace

SITUAČNÍ VÝKRESY

datum zpracování

revize

01.03.2018

název / atributy výkresu

měřítko 1:500

KAT. SIT.-Vodovod - přípojka

stupeň / číslo výkresu

DUR

C.4.6.3